

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Chitopentaose (pentahydrochloride), CAS [[117467-64-8]] MCE-HY-N7697A

Artikelname	Chitopentaose (pentahydrochloride), CAS [[117467-64-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7697A
Hersteller Artikelnummer	HY-N7697A
Alternativnummer	MCE-HY-N7697A-5MG,MCE-HY-N7697A-10MG,MCE-HY-N7697A-1MG,MCE-HY-N7697A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chitopentaose pentahydrochloride is a chitosan oligosaccharide with anti-inflammatory effect. Chitopentaose pentahydrochloride is a substrate of gene encoding chitinase B (FjchiB)[1][2]....
Molekulargewicht	1006.10
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[117467-64-8]
Formel	C30H62Cl5N5O21
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products